

# KZQ-4 - DALI + PUSH + Phse Cut + 0-10V LED DIMMER





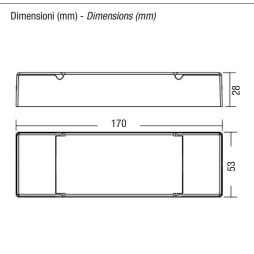












Norme di riferimento Reference standard EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61347-1 EN 61347-2-13 EN 61547 EN 62384 EN 62396-207

Code	Input voltage	Output power	Dimming input	DALI Consumption	Dimming range	ta °c
RL-2303P	12-48Vdc	1x (240-960)W	DALI & AC Push & 0/1-10 & Phase Cut	2mA	0,1%-100%	-2050°

- multifase
- IEC 62386-207 Ed2
- Interfaccia DALI-2 integrata, dispositivo DALI DT6
- Compatibile con tutti i sistemi DALI presenti sul mercato
- DIP switch per la selezione di diverse interfacce dimmer
- Alimentazione 12-48 VDC su 1 canale, max. 20 A
- Supporta la penetrazione di fase ascendente e discendente
- 1 DALI assegnato al master DALI
- Compatibile con dimmer universali a taglio di fase
- Utilizzare un potenziometro per aumentare la potenza a piacere indefinitamente.
- Avvertenze di sicurezza
- NON È POSSIBILE selezionare l'incidenza della luce se il dispositivo è
- L'installazione NON deve essere eseguita mentre il dispositivo è alimentato.
- Il dispositivo non deve essere lanciato in aria.

### **Funzione**

DIP switch per la selezione dell'ingresso dimmer

Innanzitutto, selezionare l'interfaccia di ingresso del dimmer utilizzando un DIP switch nella base del sistema di controllo utilizzato. Non è possibile cablare e mers simultaneously. Individual wiring of up to 4 volts is possible. utilizzare contemporaneamente diverse interfacce dimmer. È possibile cablare DALI is assigned to the DALI master. singolarmente fino a 4 volt.

## DALI è assegnato al master DALI.

Selezionare il dimmer di ingresso DALI; l'indicatore DALI può essere assegnato the Master DALI Compatibility Manual. automaticamente al controller master DALI. Per le procedure operative specifiche, fare riferimento al Manuale di compatibilità Master DALI.

- Dimmer LED multifunzione 4 in 1 con interfaccia DALI, AC push, 0/1-10 V e 4-in-1 multifunction LED dimmer with DALI interface, AC push, 0/1-10 V, and multiple phases
- Conforme a tutti gli standard IEC 62386-101:2014, IEC 62386-102:2014 e Complies with all standards IEC 62386-101:2014, IEC 62386-102:2014, and IEC 62386-207 Ed2
  - Integrated DALI-2 interface, DALI device DT6
  - Compatible with all DALI systems on the market
  - DIP switches for selecting different dimmer interfaces
  - Power supply 12-48 VDC on 1 channel, max. 20 A
  - Supports up- and down-phase penetration
  - 1 DALI assigned to the DALI master
  - Compatible with universal phase cutting dimmers
  - Use a potentiometer to expand the power as desired indefinitely.

### **Safety Warnings**

- You CANNOT select the light incidence if the device is accessible.
- Installation must NOT be performed while the device is energized.
- The device must not be thrown into the air.

# **Function**

**DIP Switch for Input Dimmer Selection** 

First, select the dimmer input interface using a DIP switch in the base of the control system used. It is not possible to wire and use different interface dim-

Select the DALI input dimmer; the DALI indicator can be automatically assigned to the DALI master controller. For specific operating procedures, refer to